



**MANUAL DE INSTRUCCIONES  
PLANCHA A VAPOR  
ED-4009**



**ESTIMADO CLIENTE**

Con el fin de que obtenga el mayor desempeño de su producto, por favor lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de comenzar a utilizarlo, y guárdelo para su futura referencia. Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: [info@premiermundo.com](mailto:info@premiermundo.com)

[WWW.PREMIERMUNDO.COM](http://WWW.PREMIERMUNDO.COM)

**PREMIER**



**PRECAUCIÓN**

**RIESGO DE CHOQUE  
ELÉCTRICO, NO ABRA**



Precaución: Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no retire la cubierta, no hay partes manipulables por el usuario al interior de la unidad. Refiera todo mantenimiento o intervención técnica a personal técnico calificado.



Este símbolo indica la existencia de voltaje peligroso al interior de esta unidad, que constituye un riesgo de choque eléctrico.



Este símbolo indica que hay importantes instrucciones de operación y mantenimiento en la literatura que acompaña a esta unidad.

**LÍNEAS DE SERVICIO AL CLIENTE PREMIER**

Venezuela:	0800 – ELECTRIC (353-2874)
Colombia:	01-900-331-PEJC (7352)
Panamá:	300-5185
Sitio Web:	<a href="http://www.premiermundo.com">www.premiermundo.com</a>
E-mail:	<a href="mailto:servicioalcliente@premiermundo.com">servicioalcliente@premiermundo.com</a>

**NOTA**

Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones, características y/u operación de esta unidad sin previo aviso, con el fin de continuar las mejoras y desarrollo del mismo.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- esta unidad no debe ser usada por personas con capacidades físicas o mentales reducidas, ó con falta de experiencia y conocimiento, a menos que se encuentren supervisadas por un adulto responsable.
- No deje la unidad desatendida mientras la esta usando.
- La unidad debe ser colocada en una superficie firme y resistente al calor.
- La unidad no debe ser usada si se encuentra dañada, si ha recibido un golpe fuerte ó si tiene escapes de agua.
- Los niños deben ser supervisados para evitar que jueguen con la unidad.
- Si el cable de energía se encuentra dañado, este debe ser remplazado por un agente de servicio calificado, con el fin de evitar lesiones o choques eléctricos.
- El enchufe de la unidad debe ser removido del tomacorriente cada vez que vaya a llenar el tanque con agua.
- No use la unidad en exteriores y siempre colóquela en un lugar seco.
- No use accesorios no recomendados por el fabricante, ya que esto puede causar lesiones o daños en la unidad.
- No mueva la unidad usando el cable de energía. Siempre revise que el cable no se encuentre dañado o doblado. Así mismo, evite enrollar el cable de energía alrededor de la unidad.
- Evite que el cable toque las superficies calientes de la unidad mientras esta se encuentre en funcionamiento, ya que la placa de planchado puede alcanzar temperaturas demasiado altas. Así mismo, evite tocar las superficies calientes de la unidad, use la manija.
- Antes de usar la unidad retire todas las etiquetas que puedan estar en la unidad, y retire cualquier residuo que pueda haber en la placa de planchado y límpiela cuidadosamente.
- Permita que la unidad se enfríe completamente antes de limpiarla, guardarla o llenar el tanque de agua (modelos con función de Vapor ó rociador)
- No coloque la unidad en una posición horizontal, colóquela siempre en posición vertical.
- Asegúrese que la unidad no toque materiales inflamables, tales como plástico, etc. durante su uso.
- Desconecte la unidad después de cada uso.
- Conecte la unidad en un lugar de fácil acceso.

## LLENADO DEL TANQUE DE AGUA

Puede usar agua desmineralizada o agua de la canilla. Si usa agua de la canilla, limpie el tanque de agua periódicamente.

Si desea usar la función de vapor de la unidad siga las siguientes instrucciones:

- Desconecte la unidad y permita que se enfríe completamente. Colóquela en una superficie firme en posición horizontal.
- Ajuste el control de temperatura y de vapor en 0.
- Para llenar el tanque de agua, agregue el agua por la abertura del tanque de la unidad con la ayuda de una copa medidora.
- Cuando este planchando, desconecte la unidad antes de llenar de nuevo el tanque de agua.

## AJUSTE DE TEMPERATURA

- Puede elegir la temperatura de planchado de acuerdo a la ropa que desee planchar.
- Ajuste el control de temperatura en la posición deseada. Revise en la etiqueta de la ropa, si esta permitido usar altas temperaturas con ese material.

## PLANCHADO EN SECO

- Encienda la unidad.
- Ajuste el control de temperatura en la posición deseada.
- Ajuste el control de vapor en la posición 0.
- Coloque la unidad en su base y espere hasta que la luz indicadora se apague.

## PLANCHADO CON VAPOR

Tipo de tejido	Temperatura	Vapor
Sintético (Acetato, Acrílico, viscosa, poliamida, poliéster, etc.)	0	0
Seda Lana	●●	
Algodón Lino	●●●	
Limpieza	MAX ●●●	

## USO DE LA UNIDAD

- Llene el tanque de agua de la unidad. Asegúrese que el control de vapor se encuentre en la posición 0.
- Conecte la unidad al tomacorriente.
- Gire el control de temperatura a la posición deseada.
- Gire el control de vapor a la posición deseada.
- Coloque la unidad en su base, y espere hasta que el indicador de temperatura se apague.

**Precaución:** Ajuste la temperatura de la unidad, tenga en cuenta que si la temperatura es demasiado baja, puede caer un poco de agua a través de la placa de planchado. Verifique la etiqueta de tejido de la ropa antes de plancharla, ya que algunas prendas pueden dañarse por las altas temperaturas o con el vapor.

## ROCIADOR

- Esta función permite remover los pliegues rebeldes de la ropa.
- La función de rociador puede ser usada con cualquier temperatura y también durante el planchado seco (Sin vapor). Presione el botón de rociado un par de veces para humedecer un poco la ropa que desea planchar.

## DOBLE VAPOR

- Esta función proporciona vapor adicional para remover arrugar y pliegues difíciles en la ropa.
- También permite planchar artículos delicados en forma vertical. Para hacerlo, sostenga la prenda con un gancho, mantenga el botón de vapor presionado y pase la unidad en frente de la prenda, asegúrese que la placa de planchado no entre en contacto con la prenda. La distancia entre la prenda y la unidad, depende del tipo de material y de la cantidad de pliegues y arrugas.

### LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Para limpiar el interior de la unidad, ajuste el control de vapor de la unidad en la posición máxima y coloque la unidad horizontalmente por un minuto y deje escapar el vapor.
- Retire el exceso de agua que queda en el interior de la unidad.
- Tenga en cuenta que esta función de limpieza le ayuda a remover algunas partículas en la unidad, pero aun así, no remplaza una descalcificación completa.
- Para limpiar las partes plásticas de la unidad, use un paños ligeramente humedecido.
- Para limpiar la placa de planchado, use un paño suave. No use productos abrasivos.

### ALMACENAMIENTO

- Ajuste el control de temperatura en la posición 0 y desconecte la unidad del tomacorriente.
- Permita que se enfríe completamente y retire todo el exceso de agua que haya en su interior.
- Luego almacene la unidad en posición vertical en un lugar seco y limpio.

### ESPECIFICACIONES

Potencia: AC230V / 50Hz 2000 Vatios

### DIAGRAMA DE CIRCUITOS

